



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 214 วันที่ 4 สิงหาคม 2563 เวลา 12.00 น.

1. สถานการณ์ในต่างประเทศ

รายงานผู้ป่วยยืนยันทั่วโลก รวม 210 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 1 นครรัฐ เรือ Diamond Princess เรือ Grands Princess และเรือ MS Zaandam ในวันที่ 4 สิงหาคม 2563 จำนวน 1,8463,215 ราย มีอาการรุนแรง 64,679 ราย เสียชีวิต 697,730 ราย โดยประเทศที่มีจำนวนผู้ป่วยยืนยัน 10 อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา 4,862,285 ราย บราซิล 2,751,665 ราย อินเดีย 1,858,689 ราย รัสเซีย 861,423 ราย แอฟริกาใต้ 516,862 ราย เม็กซิโก 443,813 ราย เปรู 433,100 ราย ซิลี 361,493 ราย สเปน 344,134 ราย และโคลอมเบีย 327,850 ราย ส่วนจีน เป็นอันดับที่ 29 มีจำนวนผู้ป่วย 88,102 ราย (รวม ฮองกง 3,592 ราย มาเก๊า 46 ราย)

ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 4 สิงหาคม 2563

- ราชอาณาจักรนอร์เวย์ ผู้บริหารบริษัทผู้ให้บริการเรือสำราญ MS Roald Amundsen สัญชาตินอร์เวย์ ออกแถลงการณ์ว่า ผู้โดยสารและลูกเรืออย่างน้อย 40 คน ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ขณะที่ผู้โดยสารอีกกว่า 180 คน ต้องกักตัวเองเพื่อสังเกตอาการ หลังเรือลำดังกล่าวจอดเทียบท่าที่เมืองทางภาคเหนือของนอร์เวย์ เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นทำให้บริษัทผู้ให้บริการเรือลำนี้ต้องสั่งระงับการเดินทางของเรือสำราญลำอื่นเป็นการชั่วคราวเพื่อความปลอดภัยของผู้โดยสาร

- สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ รายงานจากกรุงมะนิลา นายแฮร์รี โรก โฆษกทำเนียบมาลาไกกันยัง กล่าวว่า พื้นที่ทุกเขตของกรุงมะนิลา และจังหวัดปริมนทลอีก 5 แห่งต้องกลับเข้าสู่มาตรการล็อกดาวน์เข้มงวดเป็นเวลา 2 สัปดาห์ ระหว่างวันที่ 4 ถึง 18 ส.ค. นี้ ตามคำสั่งของประธานาธิบดีโรดริโก ดูเตร์เต โดยระบบขนส่งสาธารณะ "แทบทั้งหมด" จะหยุดให้บริการ ขณะเดียวกัน มาตรการจำกัดการเคลื่อนไหวของประชาชนจะมีความเข้มงวดมากขึ้น การเดินทางออกจากบ้าน "ต้องมีเหตุผลจำเป็น" สามารถออกจากบ้านได้เพียงวันละ 1 ครั้งเท่านั้น

- สหรัฐอเมริกา นายซิลเวสเตอร์ เทอร์เนอร์ นายกเทศมนตรีเมืองฮิวสตันในรัฐเท็กซัสของสหรัฐ เตรียมสั่งปรับผู้ที่ไม่สวมหน้ากากอนามัยเป็นเงินจำนวน 250 ดอลลาร์ โดยประชาชนในเมืองฮิวสตัน ต้องสวมหน้ากากอนามัยเมื่ออยู่ในที่สาธารณะไปจนถึงสิ้นเดือน ส.ค. นี้

- ประเทศออสเตรเลีย ทางการรัฐวิกตอเรีย ประกาศยกระดับบทลงโทษบุคคลซึ่งไม่ให้ความร่วมมือกับมาตรการกักตัวเพื่อเฝ้าระวังโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ต้องชำระค่าปรับเกือบ 5,000 ดอลลาร์ออสเตรเลีย หรือประมาณ 100,000 บาท จะไม่มีข้อยกเว้นดังกล่าวให้กับกลุ่มเสี่ยงและผู้ป่วยอาการเบาบางหรือติดเชื้อแต่ยังไม่แสดงอาการอีก หากไม่สวมหน้ากากอนามัยต้องจ่ายต่างหากอีกครั้งละ 200 ดอลลาร์ออสเตรเลีย (ราว 4,431.57 บาท) แต่หากกระทำผิดซ้ำซากหรือมี "พฤติกรรมรุนแรง" กว้านั้น เจ้าหน้าที่อาจแจ้งข้อหา และปรับสูงสุด คือ 20,000 ดอลลาร์ออสเตรเลีย (ราว 443,156.86 บาท)

2. สถานการณ์ภายในประเทศ

2.1 การคัดกรองตามนियามการเฝ้าระวังโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

วันที่ 3 สิงหาคม 2563 มีผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศที่ได้รับการคัดกรอง จำนวน 7,127,517 คน (ข้อมูล ณ วันที่ 2 สิงหาคม 2563) รวมพบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองที่ช่องทางเข้าออกประเทศ จำนวน 2,524 ราย รายละเอียดตามตารางที่ 1



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ตาราง 1 การคัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ

ประเภทการคัดกรอง	จำนวนผู้ได้รับการคัดกรอง	จำนวนผู้ป่วยสะสม
ผู้ที่ได้รับการคัดกรอง	7,127,517 คน	2,524 ราย
● คัดกรองที่สนามบิน* (43,242 เที่ยวบิน)	4,537,433 คน	2,509 ราย
● คัดกรองที่ท่าเรือ**	162,551 คน	2 ราย
● ด่านพรมแดนทางบก***	2,186,582 คน	13 ราย
● ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ****	240,951 คน	0 ราย

หมายเหตุ: *เริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2563, **เริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563

เริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2563, *เริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ 30 มกราคม 2563

2.2 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

วันที่ 4 สิงหาคม 2563 ณ เวลา 12:00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 1,526 ราย รวมยอดผู้ที่ได้รับการตรวจทางห้องปฏิบัติการสะสมทั้งหมด จำนวน 380,630 ราย รายละเอียดตามตารางที่ 2

ตาราง 2 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ที่ได้รับการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	752,163 ราย
● ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	380,630 ราย
● จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม*	9,775 ราย
● ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*	66,906 ราย
● อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค*	294,852 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	380,630 ราย
● คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	2,524 ราย
● เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 118,480 ราย โรงพยาบาลรัฐ 259,538 ราย)	378,018 ราย
● อื่นๆ	88 ราย
ผู้ป่วยยืนยันสะสม	3,321 ราย
● หายป่วยและแพทย์อนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล	3,142 ราย
● อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล	121 ราย
● เสียชีวิต	58 ราย
การติดเชื้อของผู้ป่วยยืนยันสะสม	3,321 ราย
● จากภายในประเทศ	2,444 ราย
● จากต่างประเทศ	877 ราย
กักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด**	384 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

หมายเหตุ: *ข้อมูลปรับปรุงรายสัปดาห์

**เริ่มมีมาตรการกักกันผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563

ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่พบในประเทศไทย มีคามัธยฐานของอายุเท่ากับ 36 ปี (1 เดือน - 97 ปี) เพศชาย 1,848 ราย เพศหญิง 1,473 ราย (ชาย:หญิง = 1.25:1) สัญชาติไทย 2,979 ราย สัญชาติอื่น ๆ 333 ราย และไม่ทราบ 9 ราย มีประวัติโรคประจำตัว 206 ราย และไม่มีโรคประจำตัว 3,115 ราย พบผู้ป่วยจากการคัดกรองที่สนามบิน 40 ราย (รวมพลเมืองไทยที่รับกลับจากเมืองอื่น 1 ราย) เข้ารักษาในโรงพยาบาลด้วยตนเอง 1,588 ราย จากการติดตามผู้สัมผัส 1,189 ราย จากการกักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด 384 ราย จากการตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดสงขลา 65 รายและจากการค้นหาเชิงรุก (Active Case Finding) 55 ราย

3. มาตรการในประเทศไทย

- นายแพทย์ทวีศิลป์ วิษณุโยธิน โฆษก ศบค. เปิดเผยว่า วันที่ 3 ส.ค. มีทหารสหรัฐอเมริกากลุ่มแรกเดินทางเข้าประเทศไทยแล้ว จำนวน 71 นาย เพื่อเตรียมฝึกร่วมกับทหารไทย โดยเดินทางมาจากเกาะกวม ลงที่สนามบินอู่ตะเภา ผ่านการตรวจคัดกรองโรคแล้ว ทั้งหมดเข้าพัก Alternative State Quarantine หรือ ASQ ที่โรงแรมคอนราด ในกรุงเทพฯ และมีกำลังพลเดินทางมาจากประเทศญี่ปุ่นอีก 32 นาย โดยเดินทางมาจากเมืองโยโกตา ลงที่สนามบินอู่ตะเภา จากนั้นจะเดินทางเข้าพัก Alternative State Quarantine ที่โรงแรมอนันตรา สยาม กรุงเทพฯ และในวันที่ 4 ส.ค. จะมีกำลังพลเดินทางมาจากประเทศญี่ปุ่นเพิ่มเติมอีก 7 นาย แล้วเข้าพัก Alternative State Quarantine ที่โรงแรมอนันตรา สยาม และโรงแรมดิไอตอล โดยยืนยันว่าทั้งหมดผ่านการคัดกรองอย่างเข้มงวด และต้องกักตัว 14 วัน ตามมาตรการของศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

- นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า ได้พิจารณาดำเนินการเฝ้าระวังเชิงรุกให้กับผู้ที่เข้าชมคอนเสิร์ตของเจนี ได้หมดถ้าสดชื่น โดยสามารถเข้ารับการตรวจหาเชื้อโรคโควิด-19 ได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ณ หน้าที่ว่าการอำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช ในวันที่ 4-5 สิงหาคม 2563 ตั้งแต่เวลา 9.00 - 15.00 น. โดยจัดเตรียมนำรถตรวจโรคติดเชื้อชีววินิจฉัยพระราชทาน 5 คันไว้ให้บริการ ซึ่งเป็นการเฝ้าระวังเชิงรุกให้กับประชาชน

4. การสื่อสารความเสี่ยงกับประชาชน

- กรณีมีการเดินทางโดยใช้รถขนส่งสาธารณะทั้งภายในจังหวัด รวมถึงการเดินทางข้ามเขตพื้นที่จังหวัด
 - ผู้ประกอบการ ต้องจัดระบบและระเบียบต่าง ๆ เช่น การทำความสะอาดยานพาหนะ การคัดกรองผู้โดยสาร การเน้นให้ผู้ให้บริการสวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า รวมทั้งให้มีการจอดพักรถ ควรจัดให้มีการนั่งตามมาตรการการเว้นระยะห่างทางสังคม
 - ผู้ใช้บริการ สวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดระยะเวลาการเดินทาง และงดการพูดคุย รวมถึงการรับประทานอาหารบนรถขนส่งสาธารณะ และลงทะเลี่ยงก่อนเข้าและออกจากสถานที่
- สำหรับสถานที่ประกอบการอื่น ๆ นอกจากการทำความสะอาดพื้นผิวและการใส่หน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า ผู้ประกอบการต้องจำกัดจำนวนการเข้าใช้บริการตามมาตรการป้องกันโรคตามที่ราชการกำหนดเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- กรณีที่อยู่ในบริเวณที่ผู้คนพลุกพล่าน หรืออยู่ในสถานที่ที่การระบายอากาศเป็นระบบปิด เช่น อยู่ในห้องประชุม ศูนย์แสดงสินค้า ศูนย์การค้า โรงภาพยนตร์ เป็นต้น ให้ใช้หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า และรักษา ระยะห่างไม่น้อย กว่า 1 - 2 เมตรหรือ 1 - 2 ช่วงแขน และใช้เวลาพบปะผู้อื่นให้สั้นที่สุด
- หมั่นล้างมือให้สะอาดด้วยน้ำและสบู่ หรือแอลกอฮอล์เจล ไม่นำมือมาสัมผัสตา จมูก ปาก โดยไม่จำเป็น
- ไม่ใช้ของส่วนตัวร่วมกับผู้อื่น (เช่น ผ้าเช็ดหน้า แก้วน้ำ ผ้าเช็ดตัว) เนื่องจากเชื้อก่อโรคทางระบบทางเดินหายใจสามารถเข้าสู่ร่างกายได้ทางการสัมผัสสารคัดหลั่งของผู้ติดเชื้อ
- รับประทานอาหารปรุงสุกร้อน

สามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้ที่

<https://ddc.moph.go.th/viralpneumonia/situation.php>

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ภาคผนวก

ประเภท ตอนพิเศษ ง

1. ประกาศ เรื่อง การขยายระยะเวลาการประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร (คราวที่ 3) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0027.PDF
2. ประกาศ เรื่อง การให้ประกาศที่คณะรัฐมนตรีกำหนดตามประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินยังคงมีผลใช้บังคับ http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0029.PDF
3. ประกาศ เรื่อง การให้ข้อกำหนด ประกาศ และคำสั่งที่นายกรัฐมนตรีกำหนดตามประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินยังคงมีผลใช้บังคับ http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0030.PDF
4. ข้อกำหนด ออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 11) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0031.PDF
5. ข้อกำหนด ออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 12) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0035.PDF
6. คำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) ที่ 6/2563 เรื่อง แนวปฏิบัติตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 5) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0037.PDF
7. คำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) ที่ 7/2563 เรื่อง แนวปฏิบัติตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 6) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0038.PDF
8. ข้อกำหนด ออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 13) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/174/T_0077.PDF
9. คำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) ที่ 8/2563 เรื่อง แนวปฏิบัติตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 7) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/174/T_0081.PDF